

❖ Technicien méthodes / Dessinateur industriel

A PROPOS DE PYROALLIANCE

Leader européen et acteur de rang mondial, Pyroalliance, filiale d'ArianeGroup, fournit, à ses clients issus des secteurs de l'espace, de la défense et de l'industrie, des solutions à haute valeur ajoutée technologique issues de nos savoir-faire mécanique et pyrotechnique. Nos sous-systèmes permettent de remplir des fonctions critiques sur des lanceurs civils, des missiles tactiques, des satellites, des avions ou encore des installations industrielles à risque. Pyroalliance est en croissance et cherche des talents pour poursuivre son développement.

MISSION GENERALE

Intégré au sein d'une équipe comprenant 3 ingénieurs et 3 techniciens méthodes et industrialisation (y compris le poste à pourvoir), 1 responsable et 2 techniciens moyens généraux / maintenance, la mission principale consiste à étudier, valider et améliorer les procédés de fabrication de produits.

PLACE DANS L'ORGANISATION

Le poste est rattaché hiérarchiquement au Responsable du service méthodes / industrialisation / maintenance.

PRINCIPALES MISSIONS ET RESPONSABILITES

Dessinateur industriel :

- Définir, concevoir les outillages et réaliser la mise en plan dans le respect des contraintes sécurité, environnement, qualité et durée de vie,
- Etablir la documentation technique des moyens : plans de définition, nomenclatures, procédures de validation, procédures d'utilisation, procédures de maintenance, exigences éventuelles de qualification spécifique à l'utilisation,
- Suivre l'approvisionnement, réceptionner, mettre au point et valider les outillages et moyens de production
- Etablir les cahiers de charges ou spécifications à destination des fournisseurs pour l'installation de nouveaux moyens,

Méthodes :

- Rédiger et faire évoluer les dossiers d'exécution dans le respect des objectifs de sécurité, qualité, coûts et délais fixés par le secteur : synoptiques, gammes et instructions de fabrication, de contrôle, d'essais en étroite collaboration avec les opérateurs et chefs d'atelier,

- Rédiger les standards d'habilitation, et former les opérateurs à la fabrication des produits,
- Piloter les phases de reprise de production (mise en place des postes, création de prototypes de validation de process, mise à jour des standards de formation, validation de ligne de production, et suivi de réalisation du lot pilote),
- Participer activement au traitement des faits techniques (analyse des écarts, recherche de cause, proposition d'amélioration produit/process)
- Participer dès la phase conception des produits, à l'étude et la mise en place du processus de production : procédures, outillages de fabrication et contrôle, qualification d'opérateurs, AMDEC process ...
- Réaliser l'étude analytique des temps d'exécution des coûts de revient produit pour proposer des améliorations permettant d'atteindre les objectifs fixés,
- Proposer des actions de progrès dans le cadre de l'amélioration continue sur les référentiels produits et sur les processus appliqués,
- Dans la démarche Assurance Qualité Fournisseurs, participer à la mise en place du dossier de fabrication et de contrôle fournisseur, la finalité étant d'adapter les contrôles d'entrée des composants au juste niveau de qualité requis et de mettre à disposition des composants déclarés conformes, directement aux postes d'intégration.
- Etre le garant du bon déroulement des analyses de sécurité et des études de poste, et en assurer le suivi,
- Appliquer les obligations concernant la santé, la sécurité et l'environnement définies dans le manuel d'organisation.

PROFIL SOUHAITE

Diplôme, formation :

- De formation Bac+2 à dominante mécanique, GMP (Génie Mécanique et Productique)

Expérience professionnelle :

- Expérience souhaitée de 5 ans minimum dans un poste similaire.

Connaissances recherchées

- Pack Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Connaissances de SAP
- Connaissances avancées de logiciels de CAO et en priorité de Creo

Qualités recherchées

- Excellent relationnel notamment avec la production
- Capacité à travailler en équipe
- Autonomie
- Rigueur
- Être force de proposition
- Capacité à respecter les délais
- Forte sensibilité à la sécurité
- Capacité à transmettre ses connaissances

Langues

- Anglais souhaité

Localisation

- Poste basé sur Les Mureaux.

Type de contrat

- Intérim / CDI

Positionnement

- Coefficient CCNIC : 225 à 275 suivant expérience
- Poste de technicien (non cadre)
- Rémunération : 35 - 40 k€ brut annuel suivant expérience